Index of Claims



Application/Control No.

Vincent E. Kovalick

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMAZAKI, AKIHISA

10/712,107 Examiner

Date

Art Unit 2629

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		_					,			
Claim		Date								
Final	Original	1000000	-							
	1	V		П					Г	П
	1 2 3 4 5	0		Г			Г			П
	3									
	4	0								
	5						L			
	6	1	<u> </u>	_	_	L	lacksquare	_	_	
	7	V	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Ш
	8	Ξ	_	<u> </u>	_	_	_		╙	
	9	Ξ	<u> </u>	_	├	<u> </u>	<u> </u>		 	_
	10	=	-	<u> </u>	├-	⊢	⊢	├	⊢	Н
<u> </u>	12	ー	┝	 	├-	├	├		├	H
\vdash	12	-		-	-	\vdash	-	-	 	\vdash
\vdash	11 12 13 14 15	┢	\vdash	-	-	\vdash	 	 	 - 	-
	15	┢	┝─	\vdash	┢	┢	┢	_	┢	Н
	16	┢	 	\vdash	┢	\vdash	┢═	-		
	17	┢	-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H
	18	一	 	\vdash	\vdash	 	 	_	┢	
	18 19	T	\vdash			┪	\vdash			Н
	20									
	21									
	21 22									
	23									
	24 25									
	25							L		
	26	_		_	_	L		L_		Ш
	27	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	28	<u> </u>						_		Ш
	29	-	-	ļ	<u> </u>	-		-	-	Н
<u> </u>	30	<u> </u>	ļ		⊢	 	_	 	-	Н
<u> </u>	31	-			H	-	┢	⊢	-	H
	32 33			-		-	-	-	-	Н
\vdash	34	\vdash	-	┝	-	-	┢	-	 	H
	35		-	 			-	\vdash	┢	Н
	36	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	┢	-	-	-
	37	Н		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	Н
	38	Т	_	\vdash		\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н
	39				Г	_	Г	Γ		П
	40									П
	41									
	42				Ľ	匚	匚	L		
	43					L	<u> </u>			
Ш	44	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			
$oxed{oxed}$	45	Ш		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Щ
	46	\vdash		-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
$\vdash \vdash$	47	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	\sqcup
	48	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	49	\vdash	_	-	L.,	<u> </u>	<u> </u>	 		Ш
1	50	i I				1 1		1		i

					_	_	_	_			_
	Final	Original									
l		51			-	\vdash	\vdash				_
		52		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
		53	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_	-	\vdash
		54		-	 	\vdash	_	\vdash		-	├──
ł		55				-	-			\vdash	┢
ł		56	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
ł		56 57	\vdash		\vdash	┝	\vdash	 		\vdash	\vdash
ł		58	-		\vdash	 	\vdash	H			
ł		59	Н		\vdash	┝╌	┢┈	\vdash		-	
1		60	_	_	┢	┢	\vdash			 	┢═
ı		61	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	┢
ł		62	_	_	\vdash	-	_	\vdash	_		\vdash
ł		62 63	_	_	 			\vdash	H	\vdash	┢
1		64	_	_		┢	\vdash			\vdash	\vdash
1		65	\vdash	_	├	\vdash	┢─╴	-	_	-	
1		66			\vdash	 	├	-		\vdash	
1		67	_		-	\vdash	\vdash	-		H	
ł		68	_		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		┢
ł	-	69		_	-		┢	\vdash		-	
ł		70			-	\vdash	-	-		-	
ł		70 71	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
ı		72					-	 	_		-
ł		73			H	-			-	H	Н
ł		74			\vdash	\vdash	H		-	-	
ł		75			-	_			-	-	⊢
Ì		76								-	
Ì		76 77						Г		_	
Ì		78							_		
Ì		79									
Ì		80									
ı		81									
1		82	-								
Ì		83									
İ		84									
ı		85									_
1		86									
ı		87									
ľ		88									
ľ		89									
[90									
[91									
ĺ		92 93									
[ì	93									
		94									
		95									
		96									
		97									
		98									
		99									
ĺ		100]								

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Date								
102											
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		101									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		102				L					
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		103		<u> </u>	_						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		104				L.			_	L	
108	<u> </u>	105				<u> </u>	_	_			Ш
108	<u> </u>	106	<u> </u>	_		_	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		107	<u> </u>	_	-			-	<u> </u>		Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		108	H	_	H		_		<u> </u>	H	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 147		109			H	_	_		<u> </u>	<u> </u>	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		110		-	├─	├	-	\vdash	⊢	├-	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		112	\vdash	\vdash	┢┈	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147	<u> </u>	113	\vdash	\vdash	╁	-	 	╁─	┢	\vdash	$\vdash \vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	\vdash	114	 	 	╁	-	 		H	\vdash	H
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	 	115	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	t^-	 	\vdash	$\vdash \vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116		H	\vdash	\vdash		<u> </u>	 	 	H
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117					Г				H
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118			T				<u> </u>	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119						· · ·	_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126				L		L			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127					_	<u> </u>			Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	ļ	128				_	_				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129	ļ	_		L_		<u> </u>	L_		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130	_	<u> </u>	┕	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131		_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132		_	\vdash	<u> </u>	L	┝	<u> </u>	_	=
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	\vdash	133	<u> </u>	_	<u> </u>	_	 	<u> </u>	-	\vdash	\sqcup
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	\vdash	134	-	_	\vdash	_	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	135	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	⊢	\vdash	H	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	 	137	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138	-	—			\vdash	⊢	-	-	Н
140		139			H		\vdash		\vdash	H	\vdash
141		140	Н	Η-	Н		 	\vdash	\vdash	-	Н
142 143 144 145 146 147				-	П		Г		-		Н
143		142									Н
145 146 147		143					П				М
146											П
146		145									
		146									
14/0											
		148									
149					Ш			$oxed{oxed}$			
150		150			L			L.,		لــا	